

6 kW/10kW 小型レーダー TRD-1200 シリーズ



夜間モード2
メニューバー：右横

昼間モード2
メニューバー：上



最新のデジタル
処理技術により
レーダーエコーが
より鮮明に!

- 高精細・高輝度12インチカラー液晶を採用、明るく見やすい画面を実現
- キーの少ないシンプル構造で操作も簡単、すばやく対応可能
- 付属のワイヤレスリモコンで離れた所からでも簡単遠隔操作
- 感度、海面反射除去、雨雪反射除去はツマミでスムーズ操作
- 小型船舶に最適な出力6kWと10kWをラインアップ

6 kW／10kW 小型レーダ TRD-1200 シリーズ

▼ 仕 様

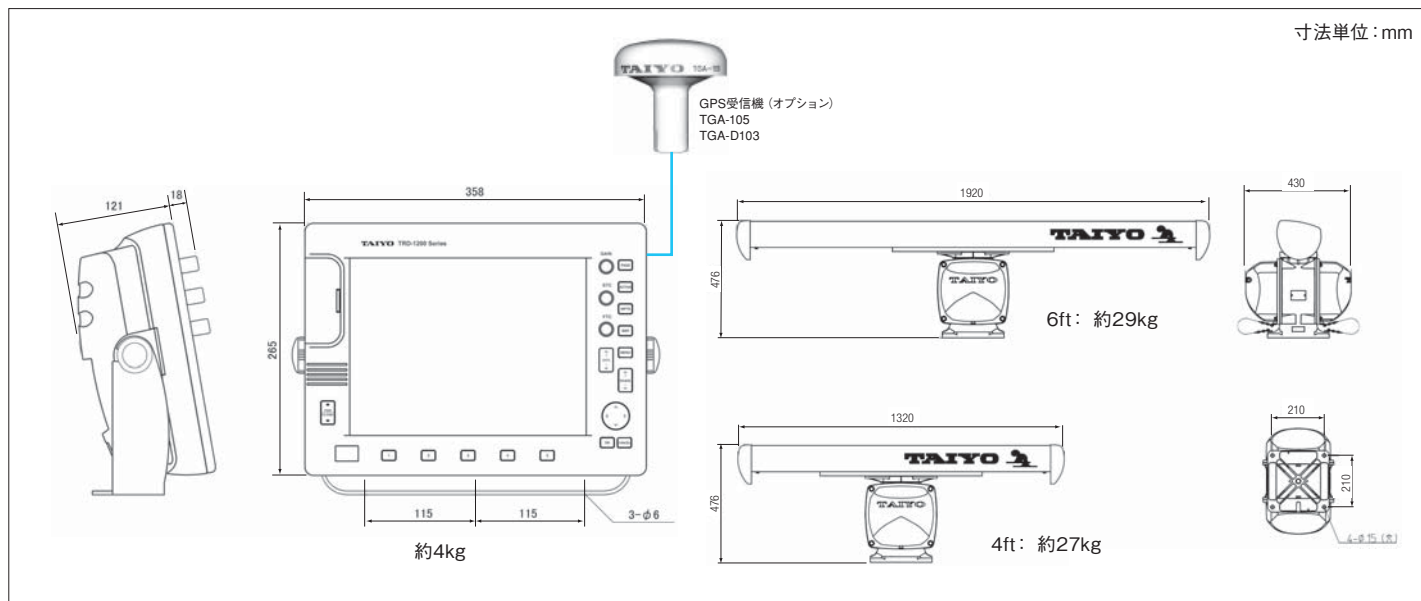
型 名		TRD-1216	TRD-1214	TRD-1206	TRD-1204
総 合					
距離分解能		25m			
距離精度		10m又は表示距離範囲の1% いずれか大きい方			
方位精度		±1度			
温度範囲	指示部	－15℃～＋55℃			
	空中線部	－25℃～＋55℃			
耐風速		相対風速 100 kt			
電源		DC21.6～36V			
消費電力		100W			
空中線部					
アンテナ回転数		24 rpm / 48 rpm			
アンテナ長		192cm	132cm	192cm	132cm
水平ビーム幅		1.2度	1.8度	1.2度	1.8度
垂直ビーム幅		20度			
周波数		9410MHz±30MHz			
パルス幅(μs)		0.08 / 0.17 / 0.33 / 0.67 / 1.2			
繰り返し周波数(Hz)		2857 / 1429 / 794			
送信尖頭出力		10 kW		6 kW	
同調方式		自動及び手動同調			

指示部	
画面モード	3種類(昼間/夜間1/夜間2) 切替可能
エコー色	単色/複数色切替可能
メニューバー	右横/上/OFF 切替可能
表示モード	HU/CU/NU
表示距離範囲(NM)	0.125 0.25 0.5 0.75 1 1.5 2 3 4 6 8 12 16 24 32 48 64 72
エコトレイル表示	10秒/30秒/1分/5分/10分
VRM	2本
EBL	2本
その他の機能	海面反射除去/雨雪反射除去/干渉除去 二次エコー除去/物標拡大/物標捕捉/オフセンタ
言語	4カ国仕様(日本語・英語・簡体字・繁体字)

▼ 標準構成品

・指示部	1
・アンテナ	1
・スキャナベース	1
・相結ケーブル	15m (標準)
・電源ケーブル	1
・取扱説明書	1
・工事材料	1式

▼ 寸法外形図



▼ 工事設計認証番号

- TRD-1214 : 001VYAA1065
- TRD-1216 : 001VYAA1069
- TRD-1204/1206 : 取得中



本製品をご使用になる前に、必ず、取扱説明書をよくお読みください。

* 仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

太洋無線株式会社

<http://www.taiyomusen.co.jp>

〈国内営業所〉

本社営業部 〒144-0033 東京都大田区東糀谷2-11-18
福岡営業所 〒810-0075 福岡市中央区港2-2-11 (広田ビル)
神戸営業所 〒650-0012 神戸市中央区北長狭通4-9-26 (西北神ビル 5F)

〈海外営業所〉

上海代表処 中国上海市浦东新区東方路877號 嘉興大廈804室
台湾太洋無線股份有限公司 中華民國高雄市前鎮區街路288-6號之2F-2

電話(03) 5735-1209 FAX (03) 5735-1683
電話(092) 771-2367 (代) FAX (092) 713-9139
電話(078) 392-3717 (代) FAX (078) 392-3887

電話86-21-5130-8925 FAX 86-21-5130-8926
電話886-07-815-8075 FAX 886-07-815-7319



品質システム : ISO-9001 認証
環境マネジメントシステム : ISO-14001 認証
(本社工場)